

MIGRATIONSARME KLEBSTOFFE LOW-MIGRATION ADHESIVES



End-of-Line-Verpackungsklebstoffe

End-of-line packaging adhesives

DE Nicht nur ein ansprechendes Verpackungsdesign, sondern auch die Funktionalität einer Verpackung ist verkaufsentscheidend. Mit den leistungsstarken, kennzeichnungsfreien Schmelzklebstoffen für Verpackungsprozesse bieten wir vielseitig einsetzbare Lösungen zum sicheren Kleben von Kartonagen und Faltschachteln im Bereich der End-of-Line-Anwendungen.

Die kälte- und wärmebeständigen EVA- und PO-basierten Klebstoffe wurden für die typischen Anforderungen der Food-, Non-Food- und Konsumgüterindustrie entwickelt. Sie erfüllen alle Anforderungen, die von Primär- und Sekundärverpackungen gefordert werden und zeichnen sich dabei durch hervorragende Maschinenlaufeigenschaften und einen deutlich geringen Verbrauch aus.

Neben der exzellenten und konstanten Produktqualität sorgen unsere umfassenden und flexiblen Serviceleistungen für eine hohe Kundenzufriedenheit. Zudem stellen wir mit unserem Adhesive-Check sicher, dass unser Klebstoff reibungslos und optimal auf Ihrer Maschine funktioniert.

EN Sales crucially depend on an appealing packaging design as much as on the functionality of the packaging. With the high-performance hotmelt adhesives for packaging processes that are not subject to labelling requirements, we offer versatile solutions for the secure bonding of cardboard boxes and folding cardboard boxes for end-of-line applications.

The cold- and heat-resistant EVA- and PO-based adhesives have been developed to meet the typical requirements of the food, non-food and consumer goods industries. They meet all the requirements demanded of primary and secondary packaging and are characterised by excellent machinability and distinctly low consumption.

Our high level of customer satisfaction is based not only on excellent and consistent product quality, but also on our comprehensive and flexible range of services. In addition, our Adhesive Check ensures that our adhesive works smoothly and optimally on your machine.



Produktbeispiel: Femeg setzt auf unsere migrationsarmen Klebstoffe.

Product sample: Femeg relies on our low-migration adhesives.

Ihre Vorteile

Your benefits

- DE** + Passgenaue Klebeeigenschaften für Ihre Anwendung
- + Exzellente Adhäsionseigenschaften bieten Prozesssicherheit
- + Saubere Verarbeitung / fadenfrei
- + Höchste Belastbarkeit der Verpackung
- + Auch für bedruckte / lackierte Papiere und Kartonagen geeignet
- + Migrationsarm
- + Für Siftproof-Anwendungen einsetzbar
- + Geeignet für Trinkhalm-Applikationen
- + Klare, geruchlose Schmelze sorgt für ein angenehmes Arbeitsumfeld
- + Höchste Temperaturstabilität
- EN** + Custom adhesive properties for your application
- + Excellent adhesion properties ensure reliable production processes
- + Clean processing / thread-free
- + Extremely durable packaging
- + Also suitable for printed / varnished paper and corrugated cardboard
- + Low-migration
- + Suitable for sift-proof applications
- + Suitable for drinking straw applications
- + Clear, odourless melt ensures a pleasant working environment
- + Supreme thermal stability



- + **Auch für Tiefkühlanwendungen geeignet**
- + Also suitable for freezer applications
- + **Exzellente Adhäsionseigenschaften bieten Prozesssicherheit**
- + Excellent adhesion properties ensure reliable production processes
- + **Migrationsarm**
- + Low-migration

FOLCO® MELT

	PROPAC 55	PROPAC 60	PROPAC 410	PROPAC 430
Type of adhesive	End-of-line packaging hot-melt based on Polyolefin	End-of-line packaging hot-melt based on Polyolefin	End-of-line packaging hot-melt based on EVA	End-of-line packaging hot-melt based on EVA
Viscosity	Approx. 1.200 mPa.s	Approx. 1.600 mPa.s	Approx. 1.000 mPa.s	Approx. 1.300 mPa.s
Softening point	Approx. 109°C	Approx. 109°C	Approx. 111°C	Approx. 109°C
Characteristics	Universal use – excellent for nozzles application, clean running properties with high initial tack, high initial strength, a very good thermal stability, short open time	Universal use – excellent for nozzles application, clean running properties with high initial tack, high initial strength, a very good thermal stability, short open time	Universal use – excellent for nozzles application, clean running properties with high initial tack, high initial strength, a very good thermal stability, short open time	Universal use – excellent for nozzles application, clean running properties with high initial tack, high initial strength, a very good thermal stability, short open time

Qualität und Verantwortung

Quality and Responsibility

DE Sie sind auf der Suche nach ausgezeichneten Produkten und einem verlässlichen Partner? Dank unserer hochmodernen Forschung + Entwicklung garantieren wir Ihnen einen sehr hohen Produkt- und Qualitätsstandard.

Umweltschutz und eine ressourcenschonende Produktion haben für uns höchste Priorität. Daher sind ein verantwortungsvoller Umgang mit Energie gemäß Energiemanagementsystem (ISO 50001) sowie die Einhaltung zertifizierter Qualitäts- und Umweltnormen (ISO 9001, ISO 14001) selbstverständlich bei Follmann.

Teilen Sie uns Ihre Anforderungen mit – wir beraten Sie gerne!

EN Are you looking for excellent products and a reliable partner? Thanks to our state-of-the-art research + development, we guarantee you a very high standard of product and quality.

Environmental protection and resource saving production are our top priority. Therefore, responsible use of energy in accordance with the energy management system (ISO 50001) and compliance with certified quality and environmental standards (ISO 9001, ISO 14001) are a matter of course at Follmann.

Let us know your individual needs. We will be happy to advise you!